VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 2 2 MAR 2005

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT WEER DIE PO

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

1 4466 V 20546	Anwalts	
4465-X-22543	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416
Internationales Aktenzeichen	International on Approximation	
PCT/EP2004/000071	Internationales Anmeldedatum (TagMona 08.01.2004	atUahr) Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 08.01.2003
COSKODA COSKODA	IPK) oder nationale Klassifikation und IPK	
C08K9/04, C08K9/06, C08K	3/34, C01B33/44, C09K21/14	, ——
Anmelder		
S]D-CHEMIE AG et al		
- The crain		
1. Bei diesem Bericht handel	t as aigh um day t	
internationalen vorläufigen	t es sich um den internationalen vorläufigen Prü Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35	lfungsbericht, der von der mit der
and and intition wild.		orotent warde und dem Anmelder gemäß
 Dieser BERICHT umfaßt ir 	nsgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Baut	latts
r removacity medett detti Del	ICNT ANLAGEN hei: diese umfesser	
a. 🖾 (an den Anmelder u	Ind das Internationale Rüro geografi in a	3 Plättam datatus su
Blätter mit der E	Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnung n, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die hnitt 607 der Vorselte	o blatter; dabei nandelt es sich um
70.16 und Absc	beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnung n, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die hnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).	en, die geandert wurden und diesem Bericht e Behörde zugestimmt hat (siehe Bogel
☐ Blätter die früh.	are Direct	
Gründen nach A	ere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld N Auffassung der Behörde eine Änderung enthalte Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fa	r. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebene
	will be the trenting of the time of time of the time of the time of time of time of time of the time of ti	The same of the control of the contr
Datenträger(s) angel	bank Buro gesariotyi> insgesamt (bitte Art und	Anzahl dordon alala
nur in computerlesba	onale Buro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und ben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die arer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sectorschriften).	e dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten
	vorschriften).	quenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt
. Dieser Bericht enthält Angal	oen zu folgenden Punkton	
⊠		
☑ Feld Nr. I Grundlage	doo Book	
	des Bescheids	
☐ Feld Nr. II Priorität		
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erst Anwendba		sche Tätigkeit und gewerbliche
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erst Anwendba ☐ Feld Nr. IV Mangelnde	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit	sche Tätigkeit und gewerbliche
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erst Anwendba ☐ Feld Nr. IV Mangelndet ☐ Feld Nr. V Begründet	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit Einheitlichkeit der Erfindung	
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet Will Feld Nr. V Begründete und der ge Feld Nr. VI Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit: Unterlagen und Erfe	
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit E Einheitlichkeit der Erfindung E Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen	
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit E Einheitlichkeit der Erfindung E Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung	
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Järungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung	
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Järungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Järungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Stum der Einrelchung des Antrags	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklangeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Fertigstel	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Järungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Commender Street Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit e Einheitlichkeit der Erfindung e Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklangeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Fertigstel	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Järungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Stum der Einreichung des Antrags 7.09.2004 The und Postanschrift der mit der inte auftragten Behörde Europäisches Patentamt D-80298 München	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit E Einheitlichkeit der Erfindung E Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Fertigstel 21.03.2005 matlonalen Prüfung Bevollmächtigter Bed	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit lärungen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erst Anwendba Feld Nr. IV Mangelndet und der ge und der ge Feld Nr. VI Bestimmte Feld Nr. VII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Feld Nr. VIII Bestimmte Stum der Einrelchung des Antrags 7.09.2004	ellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderi rkeit E Einheitlichkeit der Erfindung E Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der werblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erk angeführte Unterlagen Mängel der internationalen Anmeldung Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Fertigstel 21.03.2005 matlonalen Prüfung Bevollmächtigter Bed	Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit lärungen zur Stützung dieser Feststellung

1 .

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000071

_	F	eld Nr. I Grundlage des Berichts	
1	. H	insichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie ngereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.	
		Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)	
2. Hinsichtlich der Restandtaile* der internati		nsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i>	
	Ве	schreibung, Seiten	
	1-4	7 in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	Ansprüche, Nr.		
	1-2	eingegangen am 17.09.2004 mit Schreiben vom 17.09.2004	
	□ Sed	einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das quenzprotokoll	
3.		Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (genaue Angaben): etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):	
4.	aufg Auff (Red	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend leisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach assung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen gel 70.2 c)). ☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): ☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):	
	* "er:	Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung setzt" versehen werden.	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000071

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser

1. Feststellung Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-22

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 1-22

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-22

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000071

Der Gegenstand der geänderten Ansprüche 1-22 ist neu und erfinderisch da er in den zitierten Dokumente D1-D7 weder offenbart noch ableitbar ist (Art. 33(2) und (3) PCT).

Der Gegenstand der vorliegenden Ansprüche 1-22 ist ebenfalls gewerblich anwendbar (Art. 33(4) PCT).

17. September 2004 4465-X-22.543

PCT/EP2004/000071 Süd-Chemie AG

GEÄNDERTE PATENTANSPRÜCHE

- Pulverförmiger Masterbatch, der ein Nanoclay aus einem organisch interkalierten quellfähigen anorganischen Schichtmaterial aufweist, das in einem trockenen Verfahren mit einem pre-exfolierenden Additiv oder einer Additivmischung oberflächenbeschichtet worden ist.
- 2. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das enthaltene Nanoclay eine mittlere Teilchengröße von 0,1 bis 1000 μm, bevorzugt 0,1 bis 100 μm, besonders bevorzugt von 1 bis 15 μm und ganz besonders bevorzugt von 2 bis 10 μm aufweist.
- 3. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass das enthaltene Nanoclay gemahlenes Nanoclay umfaßt.
- 4. Pulverförmiger Masterbatch nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, dass das anorganische Schichtmaterial ausgewählt ist aus natürlichen oder synthetischen Schichtsilikaten.
- 5. Pulverförmiger Masterbatch nach einem der Ansprüche 1 bis 4, dadurch gekennzeichnet, dass das Additiv oder die Additivmischung ausgewählt ist aus der Gruppe der gesättigten oder ungesättigten Fettsäuren und ihrer Salze, der Fettsäurederivate, der Polymerfettsäuren, der Siloxanderivate, oder deren Mischungen.
- 6. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass die Fettsäure oder Fettsäurederivate ausgewählt sind aus Fettsäuren mit 10 bis 30 Kohlenstoffatomen.

- 7. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 5 oder 6, dadurch gekennzeichnet, dass die Fettsäurederivate ausgewählt sind aus hydrogenierten Derivaten, Alkoholderivaten, Aminderivaten, oder deren Mischungen.
- 8. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 5 oder 6, dadurch gekennzeichnet, dass die ungesättigten Fettsäuren die mono- oder polyungesättigten Hydroxyfettsäuren umfassen.
- 9. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 5 oder 6, dadurch gekennzeichnet, dass die Fettsäurederivate ausgewählt sind aus der Gruppe der polymeren Fettsäuren, der Ketofettsäuren, der Fettsäurealkyloxazoline und Fettsäurealkylbisoxazoline, oder deren Mischungen.
- 10. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass die Siloxanderivate ausgewählt sind aus der Gruppe bestehend aus Oligoalkylsiloxanen, Polydialkylsiloxanen, Polydialkylsiloxanen, Polydiarylsiloxanen, oder deren Mischungen.
- 11. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 10, gekennzeichnet durch mit zumindest einer reaktiven Gruppe funktionalisierte Siloxanderivate.
- 12. Pulverförmiger Masterbatch nach einem der Ansprüche 1 bis 4, dadurch gekennzeichnet, dass das Additiv oder die Additivmischung ausgewählt aus der Gruppe der Ethylen-Propylen-Copolymere (EPM), der Ethylen-Propylen-Terpolymere (EPDM), der thermoplastischen Elastomere, der Haftvermittler, der Vernetzungsmittel, oder deren Mischungen.
- 13. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 12, gekennzeichnet durch ein mittleres Molekulargewicht von EPM und/oder EPDM von weniger als 20.000.
- 14. Pulverförmiger Masterbatch nach Anspruch 12 oder 13, gekennzeichnet durch ein Verhältnis von Ethylen zu Propylen in EPM und/oder EPDM von 40: 60 bis 60: 40.

- 15. Pulverförmiger Masterbatch nach einem der vorhergehenden Ansprüche, gekennzeichnet durch eine im wesentlichen homogenen Mischung des pre-exfolierten Nanoclays mit einem Polymerpulver.
 - 16. Verwendung des Pulver-Masterbatches nach einem der Ansprüche 1 bis 15 als Füllstoff in Polymeren oder Polymerzusammensetzungen.
 - 17. Verwendung nach Anspruch 16 in Kombination mit einem flammhemmenden Füllstoff.
 - 18. Verwendung nach Anspruch 17, dadurch gekennzeichnet, dass der flammhemmende Füllstoff halogenfrei ist.
- 19. Verwendung nach Anspruch 18, dadurch gekennzeichnet, dass der halogenfreie flammhemmende Füllstoff ausgewählt ist aus Aluminiumhydroxid, Aluminiumoxihydrat (Böhmit), Magnesiumhydroxid, Magnesiumoxid, Brucit; Magnesiumcarbonat, Hydromagnesit, Huntit, Bauxit, Calciumcarbonat, Talk, Glaspulver, Melaminisocyanuraten, deren Derivaten und Zubereitungen, Boraten, Stannaten und Hydroxystannaten, Phosphaten, oder deren Mischungen.
- 20. Verwendung nach Anspruch 16 als Füllstoff in Polyolefinen und deren Mischungen, technischen Kunststoffen und deren Mischungen sowie Legierungen.
- 21. Verwendung nach Anspruch 17 oder 18 für Elastomere und Duroplaste.
- 22. Verwendung nach einem der Ansprüche 16 bis 21, gekennzeichnet durch einen Anteil des pre-exfolierten Nanoclays von 0,1 50 Gew.%, vorzugsweise 0,1 15 Gew.%, in dem fertigen Polymer oder der Polymerzusammensetzung.